

日本竹中TAKEX探测玻璃专用光电传感器

产品名称	日本竹中TAKEX探测玻璃专用光电传感器
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆 型号:ASG-S20R/ 种类:光学
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

品牌	竹中TAKEX	型号	ASG-S20R/
种类	光学	材料	聚合物
材料物理性质	半导体	材料晶体结构	单晶
制作工艺	集成	输出信号	开关型
防护等级	IP67	线性度	3（%F.S.）
迟滞	3（%F.S.）	重复性	3（%F.S.）

日本竹中takex光电传感器-探测玻璃专用光电传感器 asg-s20r； asg-z15r北京奥智强提供takex光电传感器 asg系列。 asg系列是探测玻璃等透明物体专用光电传感器 asg 技术指标 探测方式：漫反射方式探测玻璃制品或聚光反射探测玻璃制品 探测物体：透明玻璃
探测距离：漫反射方式探测厚度不超过20mm的透明物，远距离25mm
聚光反射型对厚度为3-15mm的透明物远探测距离18mm 工作电压：12v~24v直流 10% 波动10%以下
光源：两只红色led 功率损耗：25ma以下 工作方式：入光工作方式 输出方式：控制输出。 npn
集电极开路输出，提供短路保护 指示灯：工作指示灯：桔黄 相应时间：0.5ms 温度影响：0 . 15%以内
输出波动：80mv以下 连接方式：电缆 质量：约30g 使用环境 环境光强：5000lux以下
温度范围：-10度~55度（无露水） 环境湿度：35-85%rh以下

日本竹中takex光电传感器-探测加工晶片的传感器asw-f2500； asw-sg825； asw-u625； asw-u825-8北京奥智强电子提供的日本竹中takex光电传感器 asw系列是探测被加工晶片的专用光电传感器 asw 技术指标 探测方式：对射方式探测被加工晶片 探测物体：晶片
探测晶片的尺寸：6-12英寸，根据所选型号 探测器所具有的探测通道：25个
工作电压：24v直流，波动10%以下 工作方式：遮光工作方式 输出方式：控制输出。 npn
集电极开路输出，提供短路保护 指示灯：工作指示灯：桔黄 相应时间：4ms 温度影响：0 . 15%以内
输出波动：80mv以下 连接方式：电缆 质量：约330g-500g除此之外，还有众多的型号供您选择竹中takex
光电传感器-槽型光电传感器as-u20； as-u20d； as-u25； as-u25d； as-u30d； as-u30-s1竹中takex光电传感器-

颜色传感器cs-d3 ; cs-d3pn ; cs-df10 ; cs-df30 ; cs-fr10cs-fr10-2 ; cs-fv30 ; cs-fv30-2 ; cs-fv5 ; cs-fv5-2cs-fx10 ; cs-l5 ; cs-r10竹中takex光电传感器-圆柱形光电开关cx-c4 ; cxm1rdtw ; cxm1rdtw-j ; cxm2dtw ; cxm2dtw-jc x-m2rd ; cx-m2rdpn ; cxm8 ; cxm8-j ; cxm8pn-jcx-r01 ; cx-r01pn ; cx-r03v ; cx-r03vpn ; cxs01twcxs01tw-j ; cxs8 ; cxs8-j ; cxs8pn ; cxt8 ; cxt8-j ; cxtl8

竹中takex光电传感器-自学功能的背景抑制型光电传感器da-s100rp ; da-s40r ; da-s40rpn ; da-s70竹中takex光电传感器-模拟输出的背景抑制型光电传感器dla-s1000 ; dla-s150 ; dla-s300竹中takex光电传感器-背景抑制型光电传感器dl-7468 ; dl-s10 ; dl-s100p ; dl-s100r ; dl-s100tcdl-s10r ; dl-s10rpn ; dl-s15 ; dl-s15pn ; dl-s20 dl-s200p ; dl-s200tc ; dl-s202 ; dl-s20pn-j ; dl-s3dl-s3pn ; dl-s3r ; dl-s3rpn ; dl-s4 ; dl-s4r ; dl-s5dl-s5r ; dl-s5r-tfl ; dl-s5rpn ; dl-s7619竹中takex光电传感器-探测pcb板专用光电传感器dlz-s30 ; dlz-s30d ; dlz-s30d-pn ; dlz-s30-pn竹中takex光电传感器-经济型光幕esn-t12 ; esn-t16 ; esn-tr16 ; esn-t20 ; esn-t8 ; esn-t8pn竹中takex光电传感器-光电放大器f10b ; f10cb ; f10cg ; f10cr ; f10crpn ; f10g ; f10r ; f10r;f10-x1 ; f11cr ; f11crpn ; f11r ; f11rh ; f1g ; f1g-j ; f1-j;f1pn ; f1r ; f1ran ; f1rh ; f1rh-j ; f1r-hp ; f1rhpn ; f1rhpn-j;f1r-j ; f1rm ; f1rm-01 ; f1rm-04 ; f1rm-j ; f1rmpn ; f1rpn;f1rpn-j ; f28742-2 ; f28742-3 ; f2-c3 ; f2r ; f2r pn-j ; f2r-fr8e;f2r-ft8e ; f2r-j ; f2r-pn ; f5r ; f5rh ; f5rn ; f5rn ; f5rn-pnp;f61rm ; f70abkpn ; f70agk ; f70agkpn ; f70ar ; f70ark ; f70arkpnf70b ; f70bk ; f70bkpn ; f70g ; f70gk ; f70gkpn ; f70r ; f70rk;f70rkpn ; f70rpn ; f70tb ; f70tg ; f70tr ; f70tw ; f71bh ; f71bhk;f71bhkpn ; f71bk ; f71bkpn ; f71cr ; f71crpn ; f71gk ; f71gkpn;f71r ; f71ran ; f71rh ; f71rhk ; f71rhkpn ; f71rhpn ; f71rk;f71rkpn ; f71rpn ; f71rpn-j ; f7k-1 ; f7k-2 ; f7k-3 ; f7k-4 ; f80r竹中takex光电传感器-与光纤配合使用的透镜fa12-f5 ; fa12f5-ht ; fa181bc ; fa191bc ; fa200 ; fa240 ; fa250;fa260 ; fa261 ; fa3sp10 ; fa4sp10 ; fa500 ; fa51 ; fa510 ; fa511;fa512 ; fa5133 ; fa5135 ; fa514 ; fa515 ; fa52 ; fa520 ; fa55 ; fa550;fa5bc ; fa6001fe ; fa6sp10 ; fa714 ; fa7cn ; fa814 ; fa8bc ; fa9214;fa9219 ; fa9952竹中takex光电传感器-温金属探测器（光纤及放大器）fd300a ; fd300ac ; fd600a ; fd600ac ; fd600ah ; fd-a310cfd-a310cm ; fg-10 ; fg-15 ; fg-2 ; fg-20 ; fg-3 ; fg-30 ; fg-4;fg-5 ; fg-7 ; 竹中takex光电传感器-液位探测器fl6bc ; fl-7013 ; fl-7013-02 ; fl-7013-05 ; fl-7013-1 ; fl7027;fl-7161-05 ; fl-7161-1 ; fl-7161-2 ; 竹中takex光电传感器-液位探测器flh6bc ; flh-7013 ; flh-7013-02 ; flh-7013-05 ; flh-7013-1 ; 竹中takex光电传感器-激光放大器fld1r竹中takex光电传感器-光纤fr105bc ; fr1083bc ; fr108bc ; fr1520c ; fr15fc05 ; fr15fc10;fr15fc20 ; fr19ybc ; fr2 ; fr205 ; fr305 ; fr310 ; fr320 ; fr405;fr410 ; fr420 ; fr505 ; fr510 ; fr520 ; fr520c ; fr5bc ; fr5fc;fr5fc05 ; fr5fc10 ; fr5fc20 ; fr5ybc ; fr720ld ; fr7bc ; fr7ybc;fr83bc ; fr84bc ; fr8bc ; fr8bc-1 ; fr8ebc ; fr8ybc ; r91y10fr91y510 ; frh7bc ; frl732bc ; frl7w16bc ; frl7z8bc-1 ; frlv732bc;frlv7wbc ; frlv816bc ; frs2-x14 ; frs205 ; frs2053;frs2053j ; frs205j ; frs210 ; frs2103 ; frs2103j ; frs210j;frs220 ; frs2203 ; f10cr ; frs5053 ; frs510 ; frs5103;frs520 ; frs5203 ; frs53bc ; frs5bc ; frs5-x1;frs5-x12 ; frs5-x24 ; frs5-x26 ; frs5-x9frs605 ; frs605j ; frs610 ; frs6305 ; frs6310;frs6410 ; frs6420 ; frs801bc ; frs83bc ; frs84bc ; frs8bc;frsv55bc ; frsv5bc ; frsv732bc ; frsv801bc ; frsv83bc ; frsv8bc;frsv8bc-01 ; fs ; fs15 ; fs20 ; fs507 ; fs515 ; fs520 ; fss1 ; fss2;ft ; ft1 ; ft105bc ; ft108bc ; ft15cc ; ft15fc05 ; ft15fc10 ; ft15fc20ft19ybc ; ft305 ; ft310 ; ft320 ; ft3bc ; ft505 ; ft510 ; ft520 ; ft5bc;ft5fc ; ft5fc05 ; ft5fc10 ; ft5fc20 ; ft5ybc